AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 15-5-71 185920

BULLETIN **TECHNIQUE** DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE

ABONNEMENT ANNUEL

ET FRANCHE-COMTÉ - 21, route de Seurre - 21 BEAUNE - Tél. 5.17 et 9.57

COTE-D'OR - DOUBS - HAUTE-SAONE - JURA - SAONE-&-LOIRE - TERRITOIRE DE BELFORT - YONNE - NIÈVRE

Régisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture - C. C. P. DIJON 3405.12 Kari 1971

25 Frs

VIGNE/

PYRALE: Les observations de ces derniers jours confirment la recrudescence de ce ravageur dans les foyers repérés les années précédentes. Le traitement est recommandé actuellement contre les jeunes chenilles qui se trouvent à l'extrémité des pousses. Les conseils de la note précédente doivent être appliqués. Ajouter le méthomyl à la liste des produits cités.

MILDIOU (JURA uniquement)

Le premier traitement devra être appliqué dans le JURA, dès réception de la note (17-18 et 19 mai). Un insecticide de type préventif pourra être ajouté à la bouillie anti-mildiou pour la lutte contre les vers de la grappe.

CIGARIERS: Surveiller les pullulations locales de ce ravageur. En cas de traitement, utiliser un insecticide à base d'arsénite de plomb ou de lindane.

/ ARBRES FRUITIERS /

Tavelures du Pommier et du Poirier :

Les températures élevées de ces derniers jours ayant accéléré le développement de la végétation, il est conseillé d'effectuer un nouveau traitement, le risque de contamination étant très important aux prochaines pluies du fait des projections possibles et des repiquages à la suite de la sortie des premières taches.

OIDIUM DU POMMIER : Eliminer les pousses ofdiées et ajouter un anti-oldium aux bouillies utilisées lors des traitements tavelures.

PETITS FRUITS

OIDIUM AMERICAIN SUR CASSISSIER : Les premières taches étant apparues, un premier traitement est conseillé en utilisant un fongicide comme bénomyl : 30 g de matière active/hl dinocap: 25 g/hl plus mouillant ou drazoxolon: 80 g/hl.

POMIE DE TERRE /

DORYPHORE: Surveiller les cultures et traiter dès que les jeunes larves atteignent la grosseur d'un grain de blé :

/HOUBLON/: Le développement important de la végétation nécessite le renouvellement du précédent traitement.

Dans le cas d'attaque importante de mildiou, il peut être utile de recourir à deux traitements rapprochés à l'oxychlorure de cuivre.

BETTERAVES/: Des pontes nombreuses de Pégonyies sont actuellement visibles sous toutes les feuilles, ce qui laisse prévoir des dégâts importants dans quelques jours. Appliquer un traitement avant que les dégâts ne soient trop importants.

Etant donné l'apparition des premières colonies de pucerons et la découverte des premières chenilles de teigne de la betterave. Il conviendrait de choisir un produit efficace contre la pégomyie, les pucerons et la teigne (diméthoate, endothion, formothion).

Dernière note : Bulletin nº 128 de Mai 1971

Les Ingénieurs responsables des Avertissements Agricoles.

L'Ingénieur d'Agronomie Chef de la Circonscription Phytosanitaire "Bourgogne et Francho-Comté"

J. PETIOT - M. TISSOT

G. VARLER

t •